

山口 晃 (公募 C 班)

2019 年度 会議発表

1. Akira Yamaguchi, Tomohiro Kazami, Masahiro Miyauchi, “The effect of histidine on electrochemical CO<sub>2</sub> reduction activity of iron-nickel sulfide”, 3rd International Solar Fuels Conference/International Conference on Artificial Photosynthesis-2019, (広島, 日本, 11/23/2019)
2. 風見知宏、山口晃、宮内雅浩, “鉄ニッケル硫化物触媒の電気化学的二氧化碳還元におけるヒスチジンの影響の検討”, 2019 年 電気化学秋季大会, (甲府市, 日本, 9/5/2019)